

## 新商品のお知らせ

2020年1月15日

報道関係各位

# 当社独自の「スゴ息フィルター」を採用 息がしやすく蒸れ・メガネ曇りを緩和する 「ナノエアーマスク 花粉対策用」を発売



アイリスオーヤマ株式会社（本社：仙台市、代表取締役社長：大山 晃弘）は当社が独自に開発したナノファイバー加工の不織布「スゴ息フィルター」を採用し、息がしやすくマスク装着時の蒸れやメガネの曇りを緩和する「ナノエアーマスク 花粉対策用」を2020年1月20日より発売します。ドラッグストア、ホームセンターを中心に販売し、初年度3000万枚の販売を目指します。

近年、春から夏は花粉が大量に飛散し、秋から冬にかけては風邪やインフルエンザが流行するため、一年を通じてマスクを着用する機会が増えています。今回発売する「ナノエアーマスク 花粉対策用」は、「息がしやすい」「付け心地が良い」「耳が痛くならない」といったマスクに対する幅広いニーズに対応する製品です。

マスクを構成する3層フィルターの間際に「スゴ息フィルター」を採用したことで、従来品と比較して通気性が1.3倍<sup>※1</sup>向上しています。マスク内に息がこもりにくいいため、装着時の蒸れやメガネの曇りを緩和でき、花粉対策や風邪の予防といったマスク本来の使用に限らず、ランニングや登山、満員電車の車内など、様々なシーンで活用できます。

さらに花粉を99%カット<sup>※2</sup>するフィルターを採用した3層構造のため通気性を保ちながら飛沫の侵入を防ぎ、コットンを配合したやわらかく幅の広い耳ひもを採用することで、長時間装着しても耳が痛くなりやすく、一日中快適に過ごせます。

今秋には、息のしやすさ・付け心地の良さを追求した商品も追加発売予定です。

当社は今後も消費者のニーズに基づいた「ユーザーイン」の視点で商品開発を行うことにより、快適生活の実現に貢献していきます。

※1 圧力損失（息のしやすさの指数。数値が低い程、息がしやすい）の比較

ナノエアーマスク 花粉対策用：1.7    当社既存品（安心清潔マスク）：2.2

試験機関：一般財団法人カケンテストセンター

※2 花粉粒子のろ過効率試験の各試験に於いて99%以上のろ過効率。試験機関：一般財団法人カケンテストセンター

## 新商品のお知らせ

### ■商品特長

1. 「スゴ息フィルター」で通気性が1.3倍<sup>※1</sup>アップ
2. 花粉を99%カット<sup>※2</sup>するフィルターを採用
3. 天然素材のコットン配合した耳ひもで軽い付け心地

#### 1. 「スゴ息フィルター」で通気性が1.3倍<sup>※1</sup>アップ

マスクを構成する3層フィルターの中に「スゴ息フィルター」を採用したことで、従来品と比較し通気性が1.3倍<sup>※1</sup>向上しています。マスク内に息がこもりにくいため、装着時の蒸れやメガネの曇りを緩和します。太い繊維と細い繊維を重ねて成形することで、薄いフィルターでありながら捕集性能を保ち、空気の通り道を増やすことで付け心地の軽さを実現しています。



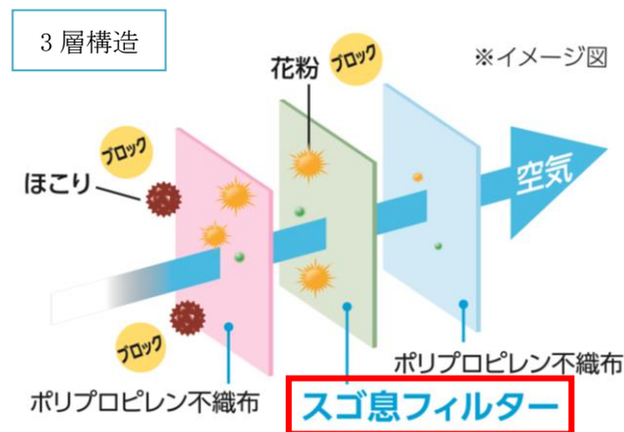
マスク中間層の拡大図



ランニング、登山、満員電車など様々なシーンで活用できます

#### 2. 花粉を99%カット<sup>※2</sup>するフィルターを採用

花粉を99%カット<sup>※2</sup>するフィルターを採用した3層構造により、通気性を保ちながら飛沫の侵入を防ぎます。日本は原因花粉が年間を通して散布している環境のため、花粉症を発症していない方も、予防として活用できます。



#### 3. 天然素材のコットン配合した耳ひもで軽い付け心地

コットンを配合したやわらかく幅の広い耳ひもを採用しました。長時間装着しても耳が痛くなりなく、一日中快適に過ごせます。



※1 圧力損失（息のしやすさの指数。数値が低い程、息がしやすい）の比較

ナノエアーマスク 花粉対策用：1.7 当社既存品（安心清潔マスク）：2.2

試験機関：一般財団法人カケンテストセンター

※2 花粉粒子のろ過効率試験の各試験に於いて99%以上のろ過効率。試験機関：一般財団法人カケンテストセンター

## 新商品のお知らせ

### 【その他の特長】

- ・側面両端 V カット加工で、頬との隙間を低減し、長時間ぴったりフィット（画像 1）
- ・個包装で、衛生的に持ち運びができる（画像 2）
- ・口元空間をキープする形状で会話しやすい
- ・サイズはふつう、小さめの 2 種類



画像 1



画像 2

### ■商品仕様

商品名	ナノエアーマスク 花粉対策用	
規格	PK-NK7L	PK-NK7S
画像		
サイズ	ふつう	小さめ
マスクサイズ (広げた状態) (mm)	175×90	145×90
パッケージサイズ (mm)	115×225	115×205
対象	花粉、ほこり、ウイルス等	
構造	3層構造	
入り数	7枚	
参考価格(税抜)	398円	398円
発売日	2020年1月20日	